

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - insert triangle - 7mm - pour poignée

NSYINT71

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Gamme | PanelSeT |
| Type de produit ou équipement | Dispositif de verrouillage |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de surveillance |
| Type d'accessoires / pièces séparées | Insert pour serrure |
| Application | Multi-usage |
| Support de montage | Montage direct sur poignée |
| Compatibilité de gamme | PanelSeT SM PanelSeT SF PanelSeT SD |
| Composition de l'appareil | 1 forme d'insert 1 clé |
| Quantité par lot | Lot de 1 |
| Type de verrou | Insert triangulaire 7 mm |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 10,000 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 47,000 g |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|


Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

|  Matières et Substances | |
|---|--|
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Numéro SCIP | 52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |

Use Again

|  Réemballer et réusiner | |
|---|-----|
| Reprise | Non |